

## SÉANCE DU 12 MARS 1897.

PRÉSIDENCE DE M. CORNU.

M. Hua, secrétaire, donne lecture du procès-verbal de la précédente séance, dont la rédaction est adoptée.

M. P. Candargy donne la suite de ses observations sur les plantes de l'île de Lesbos.

FLORE DE L'ILE DE LESBOS, par M. Paléologos CANDARGY.

### **Echinops lepetymnicus** (sectio RITRODES Bge).

Caule elato sulcato ramoso setis papilliformibus flexuosis, foliis lanceolatis in lacinias oblongo lanceolatas longe spinosas pinnatipartitis subtus canis, supra scabris, involucri phyllis glabris circ. 20, exterioribus apice triangularibus, interioribus apice attenuatis, intimis in tubum longum connatis, penicilli setis involucre 2-plo brevioribus. Capitulum sterilium phylla longe cornuta, corolla alba, pappus...

In monte *Lepetymnon* et ejus pedibus nec non cum fluviis usque ad campum *Kalloni* descendens.

### **Echinops Philiae** (sectio RITRO Endl.).

Caule elato ramoso sulcato canescenti setuloso, foliis ambitu oblongo-lanceolatis anguste pinnatisectis, segmentis longe et flavide spinosis subtus canis. Foliorum rachis primaria setulosa, involucri phyllis circiter 20 glabris, inferioribus apice triangularibus cæteris oblongo lanceolatis attenuato acutis, penicilli setis involucre 3-plo brevioribus. Capitulum sterilium phylla non vel breviter cornuta.

In monte *Scotino Vuno*, ad pagum *Philia*.

### **MICROLONCHOIDES** gen. nov. (inter *Microlonchum* et *Callicephalum* inserendum).

Capitula homogama. Involucri phylla pluriseriata imbricata, coriacea. Receptaculum fibrillosum, fibris lanceolato linearibus indivisis vel divisis. Filamenta superne minutissime papillosa antheris longe caudatis, caudis glabris vel ciliis paucis obsitis. Stigmata linearia. Achænium tetragonum glabrum transverse ru-